Issue Classification



Application/Control No. 10/090,735

FIGUEROA ET AL.

Examiner Junghwa M. Im **Art Unit** 2811

Applicant(s)/Patent under Reexamination

		ORIGINAL		ISSUE	I	<u>-A3</u>	SIF		•	0. 100/2/01			
	ACC	INTERNATIONAL CLASSIFICATION CLAIMED NON-CLAIMED											
257 73				H 01 L 23				/48	NON-C	LAIMED /			
.		S REFEREN			+	-					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
CLASS SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK									/		1		
257	737	738	735	739					1		1		
257	678								1		/		
174	261	262							1		1		
									1		1		
									1		1		
(Assi	stant Exam	Junghwa Im 11/06/2007					Total Claims Allowed: 11						
(Logol In	(Primary			.,00,	(Date)		O.G. Print Fig						
(Legai In	struments E							5					

Claims renumbered in the same order as presented by applicant										☐ CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47			
Final	Original	 	Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original	:	Final	Original
1	1	;	8	31	1		61			91			121			151	:	-	181
	2		9	32	1		62	1		92			122			152			182
	3		10	33			63			93			123	i		153			183
	4		11	34			64			94			124			154	,		184
	5			35] ,		65			95			125			155			185
	6	1.		36			66	1		96			126			156			186
	7			37			67	<u> </u>		97			127			157			187
4	8			38			68			98			128			158			188
	9			39			69			99			129			159			189
	10			40			70] .		100			130			160	:		190
	11			41	- [71]		101			131			161	:		191
	12			42			72]		102			132			162			192
	13			43			73			103			133	ĺ		163			193
	14			44			74			104			134			164			194
	15	. [45			75]		105			135			165			195
	16			46			76			106			136			166			196
	17			47			77			107			137			167			197
	18	-[48	. [78			108			138			168			198
	19	. [49			79			109			139			169			199
	20			50			80	: -		110			140			170			200
	21			51			81			111			141	[171	,		201
	22		,	52			82			112			142			172			202
	23			53			83			113			143	[173			203
	24			54			84	:		114			144	[174			204
,	25			55			85			115			145			175			205
_2	26			56			86			116			146			17.6			206
5	27			57	* .		87			117			147			177			207
3	28			58			88			118			148			178	. 1		208
6	29	· [59			89	,		119			149	[179			209
	30			60			90			120			150			180			210